Index of Claims

10/803,347 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUSCHMANN ET AL.

Art Unit

Adam C. Rehm

2875

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш					,			-
Cla	im				[Date	•			\neg
Final		7/20/05	1/15/06							
	1 2 3 4 5	1	1							
	2	1	1							
	3	1	1							
	4	1	1							
<u> </u>	5	1	1							Ш
	6	1	1							Ш
	7 8	7 7 7 7 7	1	_			_			_
	8	1			_				<u> </u>	Н
ļ	9	1	1	_		-	<u> </u>		Щ.	Н
_	10	N A	۷ ./	<u> </u>	-	<u> </u>			-	Н
 	12	J	J	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	_	⊢	$\vdash \vdash$
	13	j	j	┢╾	H	 	H	_	┢╌	Н
	14	7 7 7 7	Ì	┢	H	H	\vdash	_	Ι	Н
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	1	1 1 1 1 1 1	T		_	\vdash		Т	Н
	16	V	V							П
	17									
	18									
	19	L								
<u> </u>	20	L	L	<u></u>		<u> </u>	_			Ц
<u> </u>	21	_	<u> </u>	_	<u> </u>	匚	L			Ц
	22	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	23	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
	24 25	┝	<u> </u>	├-	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Н
<u> </u>	26	├	┝	├	┢	-	<u> </u>	-	┢	Н
 	27	├─	├─	├	-	-	\vdash	<u> </u>	┢	Н
	28	-	┢	╁─	-	 	 		┢	H
	29	1	\vdash	-			\vdash		\vdash	Н
	30	\vdash		┢	\vdash				\vdash	П
	27 28 29 30 31									
	32 33									
	33				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$					Ш
	34	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
ļ	35	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	36	-	-	-	\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	-	Н
	38 39	-	H	\vdash			\vdash	_	⊢	\vdash
	40	\vdash	一	-	\vdash	\vdash	-	-	-	Н
<u> </u>	41	_	-	┢		┢┈		-	<u> </u>	H
	42	T	Г	 	Т	Г	\vdash		Т	Н
	43									
	44									
	45									
	46							Ĺ	L	Ш
	47	L	_	L.	L_	L.	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ц
<u> </u>	48	L	_	_	L	L	L	dash	Ļ.	Щ
<u> </u>	49	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
L	50	L_		$oxed{oxed}$			L	L	<u></u>	Ш

				Cla	im					Date)			
				Final	Original									
					51									
		Щ			52 53		Щ		_				_	
_	_	Н			54		_		_	_	_			
					55					H	_			
_		-			56			_		_	-			
_		М			57		Н							
					58		-							
					59									
	_				60	_	_		<u> </u>				_	_
	_	_			61	_	\vdash							_
_					62 63	\vdash	\vdash		_				<u> </u>	_
		-			64	\vdash				Н	Н	\vdash	\vdash	┢
_					65	┢								<u> </u>
					66 67									
					67									
	L	_			68				<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>
_	<u> </u>		ļ		69	_			\vdash	_	<u> </u>	_	_	⊢
					70 71	H		_	┝		 	-	_	-
	┝	┝			72	-			\vdash		-	┢	-	├
-	\vdash				72 73	\vdash			 	\vdash	\vdash	 	\vdash	-
	┢		i		74	\vdash							<u> </u>	ı
			1		75									
			l		76									
	<u> </u>		Į		77	_		_		ļ	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	┡	_	ł		78			-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	⊢
	├	-	ł	-	79 80	-			├—	-	┝	<u> </u>	-	⊢
	├─	-	ł		81	-		-	\vdash	-	\vdash	┢		
	-	lπ	İ		82	\vdash	_	_	l	<u> </u>		-		\vdash
_			1		83		_				\Box			
					84									
_	_	L	Į		85	_	L		oxdot		L	L	L	_
_	<u> </u>	_		<u> </u>	86	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>
	-	\vdash	1	<u> </u>	87 88	\vdash	\vdash		├	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	-
	-	┝	l		89	\vdash	\vdash	—	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	-	-	i		90	-		_	\vdash		-		\vdash	\vdash
			1		91									_
			1		92									
	_				93	L								_
_	_	_			94	<u> </u>	<u> </u>			L	<u> </u>		┝	
_	\vdash	-		<u> </u>	95 96	-	\vdash	_		┝	├-	_	-	-
_	 -	-	1		97	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	
		\vdash	1	 	98		\vdash	\vdash		H		H	\vdash	
		Ι-	1		99									
]		100									

Teal	Cla	aim				[Date	•			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149		101	-	_	_	_	Н	_			\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102	-			_					\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									\vdash
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		104									П
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109								L.	
113		110		\perp	_				\vdash		_
113		111	_					_	\vdash	_	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					\vdash	_	_	_	-
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114	\vdash	-	-	-		\vdash	H	H	$\vdash \vdash \mid$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_				_			-	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	-				_		_	Н
119		118	-		-			_	_	\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		119	-		_			_	\vdash	┢	Н
121		120	\vdash					_	\vdash		П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121				┢	Н		Н	Т	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			\vdash	Г	$\overline{}$		\vdash		П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			-						П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124				Г					П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>		L	<u> </u>				L_	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			<u> </u>	_				L	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├	<u> </u>			\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	 	\vdash	<u> </u>		_	├	-		${\mathbb H}$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	\vdash	-	\vdash	┝┈	├	-	\vdash	$\vdash \dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	 	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash	├-	 	\vdash	H	├		\vdash	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н	┢			$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	\vdash	<u> </u>	Ι	\vdash	H	m	-	T	H
142 143 144 145 146 147 148		140	Ι	Т		T		Г		Г	П
142 143 144 145 146 147 148		141									
144		142									
145 146 147 148 149					\Box	Ĺ			匚	oxdot	
146 147 148 149				_		Ĺ	L	<u> </u>	L_	L	Ш
147 148 149			L	_	<u> </u>	_	_		L	<u> </u>	Ш
148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
149			\vdash			<u> </u>	—	<u> </u>	_	⊢	$\vdash \vdash$
				 	\vdash	\vdash	<u> </u>	-		\vdash	Н
1100 1 1 1			\vdash	├	-	-	\vdash	\vdash	├	⊢	\vdash
		100	L	Щ.	1	<u> </u>	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u>. </u>	L